

激光加工 顺成激光 石排激光加工

产品名称	激光加工 顺成激光 石排激光加工
公司名称	东莞市顺成激光镭射加工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东 东莞 东莞石排镇福隆村联合路141号
联系电话	13652520707

产品详情

东莞市顺成激光镭射加工厂是家专业从事激光镭射雕刻的加工厂，拥有多台先进的激光打标雕刻和相关设备，可加工任何文字图案的金属及非金属制品：钟表眼镜、五金、拉链、黑镭射、跳号码、模具刻字、电子元件、钮扣、工艺品、卫生洁具、量具、刀具、家电、手机外壳、按键、VCD (DVDMP3) 面壳、凹凸不平等各种金属。我们经营理念:品质为本、信誉至上、精诚合作、共谋发展！

很多难以切割的金属薄板，包括：铜、铝、镍、钛、铜合金、磷青铜、钼、不锈钢、回火钢，以及具有金属性质的氧化锡薄层和其它金属的薄覆盖层。在要求光洁边缘和特征尺寸小的主流加工和外来加工应用方面目前都使用着上述的金属。随着电路不断的变小而且更加集成，绝缘体和导体的厚度也在不断变薄。在这些方面有很多应用，厚度很薄的金属膜目前倍受关注。其中就和很薄的导体材料有关，例如铜、金、铬和ITO导电膜。这些薄片被用于很多行业和产品中，如半导体产业，LED，触摸屏，平板显示，以及器械，而光纤激光加工技术正能为这些应用提供的解决方案。这只是几个例子，石排激光加工，更多的应用尚在研究开发中。

用激光束对材料进行各种加工，如打孔、切割、划片、焊接、热处理等。某些具有亚稳态能级的物质，在外来光子的激发下会吸收光能，使处于高能级原子的数目大于低能级原子的数目——粒子数反转，若有一束光照射，光子的能量等于这两个能相对应的差，这时就会产生受激辐射，输出大量的光能。

东莞市石排顺成激光五金加工厂是家专业从事激光镭射雕刻的加工厂，拥有多台先进的激光打标雕刻和相关设备，可加工任何文字图案的金属及非金属制品：钟表眼镜、五金、拉链、黑镭射、跳号码、模具刻字、电子元件、钮扣、工艺品、卫生洁具、量具、刀具、家电、手机外壳、按键、VCD (DVDMP3)

面壳、凹凸不平等各种金属。我们经营理念:品质为本、信誉至上、精诚合作、共谋发展！

激光光点小，能量高度集中的特性决定了它在加工领域的优势：

- 1.由于它是无接触加工，横沥激光加工，并且高能量激光束的能量及其移动速度均可调，因此可以实现多种加工的目的。
- 2.它可以对多种金属、非金属加工，特别是可以加工高硬度、高脆性、及高熔点的材料。
- 3.激光加工过程中无“刀具”磨损，无“切削力”作用于工件。
- 4.激光加工过程中，激光束能量密度高，加工速度快，并且是局部加工，对非激光照射部位没有影响或影响。因此，其热影响区小，工件热变形小，后续加工量小。
- 5.它可以通过透明介质对密闭容器内的工件进行各种加工。
- 6.由于激光束易于导向、聚集实现作各方向变换，激光加工，极易与数控系统配合，对复杂工件进行加工，因此是一种极为灵活的加工方法。

激光加工技术属于非接触性加工方式，不产生机械挤压或机械应力，特别符合电子行业的加工要求。另外，还由于激光加工技术的率、无污染、高精度、热影响区小，因此在电子工业中得到广泛应用。

激光加工-顺成激光-石排激光加工由东莞市顺成激光镭射加工厂提供。东莞市顺成激光镭射加工厂（dongguan0233369.11467.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。顺成激光——您可信赖的朋友，公司地址：广东 东莞 东莞石排镇福隆村联合路141号，联系人：黄勇军。